

# SKALA 1:100



—

1. JEDNOSTKI WYMIARÓW [cm], RZĘDNYCH [m].
2. BEZPOŚREDNIO POD FUNDAMENTAMI WYKONAĆ PODKŁAD BETONOWY GR. 10cm.
3. W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA GRUNTÓW NIENOSNYCH NALEŻY JE USUNĄĆ I ZASTĄPIĆ PODOPSKĄ PIASKOWO - ZWIROWĄ, ZAGĘSZCZONĄ (WARTŚCIAMI) DO MIN.  $is > 0,98$ .
4. GŁÓWNA RZĘDNA SPÓDU FUNDAMENTÓW: -1,10m.
5. ODBIORU DZIA WYKONANO WINIEN DOKONAĆ UPRRAWNIOWY GEOLOG.
6. DLA PRZEWIDZIANEJ LOKALIZACJI GŁĘBOKOŚĆ PRZEMARZANIA GRUNTU WYNOŚY 1,0m opt.
7. IZOLACJE FUNDAMENTÓW WYKONAĆ WG OPISU TECHNICZNEJ ARCHITEKTURY.
8. OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTÉ W OPISIE TECHNICZNYM.
9. WSZYSTKIE ROBÓTY BUDOWLANE NALEŻY WYKONAĆ POD NADZOREM OSÓB UPRRAWNIOWYCH.
10. DOKŁADNIE PRZEKROJE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WG ODDZIELNYCH RYSUNKÓW WYKONAWCZYCH.
11. NIE DOPUSZCZA SIĘ SAMOWOLNEGO KONSTRUYWANIA OTWORÓW W ELEM. KONSTRUKCYJNYCH BEZ AKCEPTACJI AUTORA TEGO PROJEKTU.
12. W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI MIĘDZY PROJEKTEM KONSTRUKCYJNY I ARCHITEKTURY NALEŻY ZGŁOSIĆ TEN FAKT OBU PROJEKTANTOM W CELU WYJAŚNIENIA.

uwwagi: Wszystkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niezgodne z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione.